



## CGM MR4-75L

Reference: CGM MR4-75L /

### CGM MR4-75L 4 X 75W

CGM MR4-75L è una torre faro con sollevamento manuale ad argano, dotato di 4 proiettori capaci di erogare una potenza luminosa di 75W ciascuno.

CGM MR4-75L è abbinabile ad un generatore a scelta per alimentare al meglio i proiettori.

CGM MR4-75L è dotato di una torre di sollevamento in acciaio zincato capace di estendersi fino a 5,5 metri di altezza massima. La torre di sollevamento viene azionata manualmente tramite un sistema ad argano che ne permette l'estensione fino a 5.5m

CGM MR4-75L è abbinabile ad un treppiede opzionale dotato di 4 piedi di stabilizzazione per permettere l'apertura della torre con una maggiore stabilità al vento ed una maggior sicurezza.

**Le immagini e dati tecnici non sono impegnativi e possono essere soggetti a revisione da parte del fornitore.**

#### CARATTERISTICHE TECNICHE CGM MR4-75L

Proiettori: 4 Led da 75W  
Area Illuminata: 1500 Mq  
Altezza Max: 5,5 Mt  
Alzata: Manuale  
Palo Telescopico: In acciaio zincato  
Stabilità al vento: nr 4 stabilizzatori  
Lumen per faro: 9225 lm  
Rotazione: 360 gradi  
Tensione: 230V  
Frequenza: 50 Hz  
Larghezza : 350 mm  
Larghezza treppiede: 2200 mm  
Lunghezza: 350 mm  
Lunghezza treppiede: 2200 mm  
Altezza Chiusa: 2050 mm  
Altezza Aperta: 5700 mm  
Peso a secco: 97 Kg

Cerchi un prodotto con caratteristiche differenti? [QUI](#) puoi trovare l'intera gamma CGM o di altri brand specializzati.

## Technical Sheet

Frequenza (Hz)	50
Tensione (V)	230
Tipo di lampade	LED
Proiettori	4 x 75W
Palo telescopico	Acciaio zincato
Area illuminata (m <sup>2</sup> )	1500
Alzata	Sistema di sollevamento idraulico
Altezza massima (m)	5.5
Rotazione del palo	360°
Dimensione aperta (mm)	350 x 350 x 5700
Dimensione chiusa (mm)	350 x 350 x 2050
Peso a secco (Kg)	97